

硅胶粘铁胶水，硅胶粘镀锌铁胶水，硅胶粘镀铬铁胶水

产品名称	硅胶粘铁胶水，硅胶粘镀锌铁胶水，硅胶粘镀铬铁胶水
公司名称	东莞市景大胶水厂
价格	45.00/支
规格参数	华奇士:QIS QIS:5708 耐温范围:-60 ~ 200
公司地址	广东省东莞市大岭山镇杨屋工业区
联系电话	0769-33299822 13827285959

产品详情

东莞市景大胶业专业生产销售硅胶粘金属胶水，硅胶粘五金胶水，硅胶粘铁胶水，硅胶粘不锈钢胶水，硅胶粘镀锌铁胶水，硅胶粘铝合金胶水，硅胶粘铝管胶水，硅胶粘铝胶水，硅胶粘铜胶水，硅胶粘磁铁胶水，硅胶粘陶瓷胶水，硅胶粘塑料胶水

qis-5708硅胶粘金属胶水

特点

华奇士qis-5708硅胶粘金属胶水单组份，半透明膏体状室温固化粘接剂，固化后无白化、高性能弹性体。具有抗冷热、耐老化和电绝缘性能，对大多数金属和非金属材料具有良好的粘接性。

二、用途

特别适用于对温度有特殊要求的弹性粘接，适用于电力、电子、电器、医疗机械、传感器、机械设备、冷冻设备、造船工业、汽车工业、电缆的绝缘粘接加固密封保护等。

三、使用方法 1. 先将粘接材质表面清理干净，并除去锈迹、灰尘和油污等

2. 将胶水均匀涂在粘接部位，贴合后适当加压。 3. 将被粘好的部件置于空气中让其自然固化，固化过程是一个从表面向内部的固化过程，在24小时以内(25度/55%湿度)胶体固化2~4mm的深度,如果施胶位置较深,尤其是不容易接触到空气的部位,完全固化的时间将会延长,如果温度较低,固化时间也将延长,6mm厚密封胶完全固化需7天以上时间。 四、注意事项 涂胶完成后，未用完的胶应立即拧紧盖帽，密封保存。再次使用时，若封口处有少许结皮，将其去除即可，不影响正常使用。胶在贮存过程中，管口部也有可能出现少量的固化现象，将之清除后可正常使用，不影响产品性能。 五、技术参数：

外观 半透明膏状 相对密度(g/cm³) 1.05 ~ 1.15 表干时间(min)
15 ~ 60 硬度(shore a) 25 ± 2 断裂伸长率(%) 200 剪切粘接强度(mpa) 2.5
抗拉强度(mpa) 1.5 体积电阻率(Ω·cm) 5.0 × 10¹⁴ 绝缘击穿强度(kv/mm) 15

介电常数(1.2mhz) 2.5 介电损耗因子(1.2mhz) <0.002 温度范围() -60 ~ 200 六、贮存及运输：

1. 本产品在避光密封通风阴凉条件下贮存,理想的贮温度在3-28 .期为6-12个月(25)。

2. 此类产品属于非危险品,可按一般化学品运输,小心在运输过程中泄漏!